

## [Tickets online bestellen](#)

- [information](#)
- [veranstaltungsprogramm](#)
- [förderer & sponsoren](#)
- [verlag](#)
- [vermietung](#)
- [presse](#)

## [English](#)

Search:

Search for:Suche

- [museum](#)
- [ausstellung](#)
- [forschung](#)
- [führungen & aktivitäten](#)
- [planetarium](#)
- [shop](#)
- [kontakt](#)

[Naturhistorisches Museum](#) »[veranstaltungsprogramm](#)

# veranstaltungsprogramm

stand: 19.12.2018 | suchparameter:

Kategorie:

NHM AusstellungNHM DarksideNHM Digitales PlanetariumNHM Digitales Planetarium KidsNHM Event  
NHM Freunde des NHMNHM HallstattNHM Hinter den KulissenNHM Kids & Co ab 3 JahrenNHM Kids &  
Co ab 6 JahrenNHM MatineeNHM MikrotheaterNHM Nacht im MuseumNHM NarrenturmNHM Petronell  
NHM ThemaNHM TippNHM VortragNHM WorkshopNHM Über den Dächern Wiens

Monat:

JännerFebruarMärzAprilMaiJuniJuliAugustSeptemberOktoberNovemberDezember

von:

bis:

[PDF](#)

**Mittwoch, 19. Dezember, 18:30 Uhr**

**Vortrag: Himmelszeichen & Weltgeschehen im Dreißigjährigen Krieg**

Andreas Bähr (Europa-Universität Viadrina Frankfurt),  
19. Dezember, 18:30 Uhr [> mehr](#)

**Mittwoch, 19. Dezember, 15:00 Uhr**

**Digitales Planetarium: Von der Erde zum Universum**

Eine abenteuerliche Geschichte über die Erforschung des Weltalls. [> mehr](#)

### **Mittwoch, 19. Dezember, 14:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Die Entstehung des Lebens**

Die Show beschäftigt sich mit einigen der grundlegendsten Fragen der Biologie: Die Frage nach der Herkunft des Lebens und die Suche nach Leben außerhalb der Erde. [> mehr](#)

### **Mittwoch, 19. Dezember, 16:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Katastrophen im Kosmos**

Diese Show lässt Sie hautnah und atemberaubend die enormen Kräfte und Energien im Weltall miterleben, die das Universum zusammenhalten oder bisweilen zu zerbersten drohen. [> mehr](#)

### **Mittwoch, 19. Dezember, 17:00 Uhr**

#### **Live zu den Sternen: Reise durch die Nacht**

Astronomen präsentieren im Digitalen Planetarium den aktuellen Nachthimmel über Wien. [> mehr](#)

### **Mittwoch, 19. Dezember, 18:30 Uhr**

#### **NHM Über den Dächern Wiens**

Ein kulturhistorischer Spaziergang durch das Museum bis auf die Dachterrasse mit fantastischem Wienblick wird zum unvergesslichen Erlebnis. [> mehr](#)

### **Donnerstag, 20. Dezember, 16:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Dinosaurier und das Abenteuer des Fliegens**

Die Show begleitet das vom Fliegen faszinierte Mädchen Lucy und ihren Vater auf eine Zeitreise in das Zeitalter vor 252 bis 201 Millionen Jahren, die Trias. [> mehr](#)

### **Donnerstag, 20. Dezember, 15:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Leben - eine kosmische Geschichte**

Wie begann das Leben auf der Erde? [> mehr](#)

### **Donnerstag, 20. Dezember, 14:00 Uhr**

## **Digitales Planetarium: Der blaue Planet und das Leben im All**

Die Show zeigt unseren Planeten aus der Sicht eines Astronauten auf unseren Planeten mit Betonung der Einzigartigkeit der Regionen der Erde. [> mehr](#)

**Donnerstag, 20. Dezember, 17:00 Uhr**

## **Digitales Planetarium: Supervulkane**

Der Schauplatz: vor 74.000 Jahren auf der Insel von Sumatra. Ein Vulkanausbruch löst den plötzlichen und heftigen Zusammenbruch eines riesigen regionalen Plateaus aus. [> mehr](#)

**Freitag, 21. Dezember, 16:00 Uhr**

## **Digitales Planetarium: Dinosaurier und das Abenteuer des Fliegens**

Die Show begleitet das vom Fliegen faszinierte Mädchen Lucy und ihren Vater auf eine Zeitreise in das Zeitalter vor 252 bis 201 Millionen Jahren, die Trias. [> mehr](#)

**Freitag, 21. Dezember, 14:00 Uhr**

## **Digitales Planetarium: Dynamische Erde: Klima im Wandel**

Dynamic Earth erforscht die verschiedensten internen Prozesse des fantastischen Lebenserhaltungssystems unserer Erde: des globalen Klimas. [> mehr](#)

**Freitag, 21. Dezember, 17:00 Uhr**

## **Digitales Planetarium: Leben - eine kosmische Geschichte**

Wie begann das Leben auf der Erde? [> mehr](#)

**Freitag, 21. Dezember, 15:00 Uhr**

## **Digitales Planetarium: Das Phantom des Universums**

Ein Fulldome-Film über die Erforschung der geheimnisvollen Dunklen Materie. [> mehr](#)

**Freitag, 21. Dezember, 16:00 Uhr**

## **NHM Über den Dächern Wiens**

Ein kulturhistorischer Spaziergang durch das Museum bis auf die Dachterrasse mit fantastischem Wienblick wird zum unvergesslichen Erlebnis. [> mehr](#)

**Freitag, 21. Dezember, 15:00 Uhr**

## **NHM The View from the Roof**

Ein kulturhistorischer Spaziergang durch das Museum bis auf die Dachterrasse mit fantastischem Wienblick wird zum unvergesslichen Erlebnis. (in Englisch) [> mehr](#)

## **Samstag, 22. Dezember, 16:30 Uhr**

### **Krieg - Auf den Spuren einer Evolution**

Führung durch die Sonderausstellung [> mehr](#)

## **Samstag, 22. Dezember, 16:00 Uhr**

### **Digitales Planetarium: Dinosaurier und das Abenteuer des Fliegens**

Die Show begleitet das vom Fliegen faszinierte Mädchen Lucy und ihren Vater auf eine Zeitreise in das Zeitalter vor 252 bis 201 Millionen Jahren, die Trias. [> mehr](#)

## **Samstag, 22. Dezember, 13:00 Uhr**

### **Digitales Planetarium: Katastrophen im Kosmos**

Diese Show lässt Sie hautnah und atemberaubend die enormen Kräfte und Energien im Weltall miterleben, die das Universum zusammenhalten oder bisweilen zu zerbersten drohen. [> mehr](#)

## **Samstag, 22. Dezember, 14:00 Uhr**

### **Digitales Planetarium: Der blaue Planet und das Leben im All**

Die Show zeigt unseren Planeten aus der Sicht eines Astronauten auf unseren Planeten mit Betonung der Einzigartigkeit der Regionen der Erde. [> mehr](#)

## **Samstag, 22. Dezember, 11:00 Uhr**

### **Digitales Planetarium: Supervulkane**

Der Schauplatz: vor 74.000 Jahren auf der Insel von Sumatra. Ein Vulkanausbruch löst den plötzlichen und heftigen Zusammenbruch eines riesigen regionalen Plateaus aus. [> mehr](#)

## **Samstag, 22. Dezember, 17:00 Uhr**

### **Digitales Planetarium: Das Phantom des Universums**

Ein Fulldome-Film über die Erforschung der geheimnisvollen Dunklen Materie. [> mehr](#)

**Samstag, 22. Dezember, 15:00 Uhr**

**Digitales Planetarium: Das Geheimnis der Bäume**

Bäume sind unentbehrlich für alles Leben auf der Erde. Sie gehören zu den größten und langlebigsten Organismen. [> mehr](#)

**Samstag, 22. Dezember, 16:00 Uhr**

**NHM Über den Dächern Wiens**

Ein kulturhistorischer Spaziergang durch das Museum bis auf die Dachterrasse mit fantastischem Wienblick wird zum unvergesslichen Erlebnis. [> mehr](#)

**Samstag, 22. Dezember, 15:00 Uhr**

**NHM The View from the Roof**

Ein kulturhistorischer Spaziergang durch das Museum bis auf die Dachterrasse mit fantastischem Wienblick wird zum unvergesslichen Erlebnis. (in Englisch) [> mehr](#)

**Samstag, 22. Dezember, 14:00 Uhr**

**Braunbär, Maus und Murmeltier**

Ob tiefer Winterschlaf, flottes Treiben oder einfach nur dahindösen,... [> mehr](#)

**Samstag, 22. Dezember, 13:30 Uhr**

**Weihnachtsmikrotheater**

Winzige Mikroorganismen und andere Naturobjekte live in Großprojektion [> mehr](#)

**Samstag, 22. Dezember, 14:30 Uhr**

**Weihnachtsmikrotheater**

Winzige Mikroorganismen und andere Naturobjekte live in Großprojektion [> mehr](#)

**Sonntag, 23. Dezember, 11:00 Uhr**

**Digitales Planetarium: Dinosaurier und das Abenteuer des Fliegens**

Die Show begleitet das vom Fliegen faszinierte Mädchen Lucy und ihren Vater auf eine Zeitreise in das Zeitalter vor 252 bis 201 Millionen Jahren, die Trias. [> mehr](#)

## **Sonntag, 23. Dezember, 15:00 Uhr**

### **Digitales Planetarium: Dinosaurier und das Abenteuer des Fliegens**

Die Show begleitet das vom Fliegen faszinierte Mädchen Lucy und ihren Vater auf eine Zeitreise in das Zeitalter vor 252 bis 201 Millionen Jahren, die Trias. [> mehr](#)

## **Sonntag, 23. Dezember, 11:00 Uhr**

### **Digitales Planetarium: Leben - eine kosmische Geschichte**

Wie begann das Leben auf der Erde? [> mehr](#)

## **Sonntag, 23. Dezember, 17:00 Uhr**

### **Digitales Planetarium: Katastrophen im Kosmos**

Diese Show lässt Sie hautnah und atemberaubend die enormen Kräfte und Energien im Weltall miterleben, die das Universum zusammenhalten oder bisweilen zu zerbersten drohen. [> mehr](#)

## **Sonntag, 23. Dezember, 14:00 Uhr**

### **Live zu den Sternen: Reise durch die Nacht**

Astronomen präsentieren im Digitalen Planetarium den aktuellen Nachthimmel über Wien. [> mehr](#)

## **Sonntag, 23. Dezember, 16:00 Uhr**

### **Live zu den Sternen: Reise durch die Nacht**

Astronomen präsentieren im Digitalen Planetarium den aktuellen Nachthimmel über Wien. [> mehr](#)

## **Sonntag, 23. Dezember, 16:00 Uhr**

### **NHM Über den Dächern Wiens**

Ein kulturhistorischer Spaziergang durch das Museum bis auf die Dachterrasse mit fantastischem Wienblick wird zum unvergesslichen Erlebnis. [> mehr](#)

## **Sonntag, 23. Dezember, 15:00 Uhr**

### **NHM The View from the Roof**

Ein kulturhistorischer Spaziergang durch das Museum bis auf die Dachterrasse mit fantastischem Wienblick

wird zum unvergesslichen Erlebnis. (in Englisch) [> mehr](#)

### **Sonntag, 23. Dezember, 14:00 Uhr**

#### **Braunbär, Maus und Murmeltier**

Ob tiefer Winterschlaf, flottes Treiben oder einfach nur dahindösen,... [> mehr](#)

### **Sonntag, 23. Dezember, 13:30 Uhr**

#### **Weihnachtsmikrotheater**

Winzige Mikroorganismen und andere Naturobjekte live in Großprojektion [> mehr](#)

### **Sonntag, 23. Dezember, 14:30 Uhr**

#### **Weihnachtsmikrotheater**

Winzige Mikroorganismen und andere Naturobjekte live in Großprojektion [> mehr](#)

### **Sonntag, 23. Dezember, 16:30 Uhr**

#### **Weihnachtsmikrotheater**

Winzige Mikroorganismen und andere Naturobjekte live in Großprojektion [> mehr](#)

### **Sonntag, 23. Dezember, 15:30 Uhr**

#### **Poetische Führung zur Ausstellung Peace**

Brigitta Schmid (NHM Wien)

[> mehr](#)

### **Montag, 24. Dezember, 10:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Liveshow - Der Stern von Betlehem**

Was könnte hinter dem Stern stecken, der die Weisen aus dem Morgenland geleitet hat? [> mehr](#)

### **Montag, 24. Dezember, 12:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Liveshow - Der Stern von Betlehem**

Was könnte hinter dem Stern stecken, der die Weisen aus dem Morgenland geleitet hat? [> mehr](#)

### **Montag, 24. Dezember, 14:00 Uhr**

**Digitales Planetarium: Liveshow - Der Stern von Betlehem**

Was könnte hinter dem Stern stecken, der die Weisen aus dem Morgenland geleitet hat? [> mehr](#)

### **Montag, 24. Dezember, 11:00 Uhr**

**Braunbär, Maus und Murmeltier Was machen Tiere im Winter?**

Wenn es bei uns kalt wird, legt sich der Braunbär aufs Ohr, kuscheln sich die Murmeltiere in ihrem Bau zusammen und suchen die Mäuse unter dem Schnee nach Futter.

[> mehr](#)

### **Montag, 24. Dezember, 13:30 Uhr**

**Braunbär, Maus und Murmeltier Was machen Tiere im Winter?**

Wenn es bei uns kalt wird, legt sich der Braunbär aufs Ohr, kuscheln sich die Murmeltiere in ihrem Bau zusammen und suchen die Mäuse unter dem Schnee nach Futter.

[> mehr](#)

### **Montag, 24. Dezember, 10:00 Uhr**

**Braunbär, Maus und Murmeltier**

Ob tiefer Winterschlaf, flottes Treiben oder einfach nur dahindösen,... [> mehr](#)

### **Montag, 24. Dezember, 12:30 Uhr**

**Braunbär, Maus und Murmeltier**

Ob tiefer Winterschlaf, flottes Treiben oder einfach nur dahindösen,... [> mehr](#)

### **Montag, 24. Dezember, 11:30 Uhr**

**Weihnachtsmikrotheater**

Winzige Mikroorganismen und andere Naturobjekte live in Großprojektion [> mehr](#)

### **Montag, 24. Dezember, 12:30 Uhr**

**Weihnachtsmikrotheater**



Winzige Mikroorganismen und andere Naturobjekte live in Großprojektion [> mehr](#)

### **Montag, 24. Dezember, 13:30 Uhr**

#### **Weihnachtsmikrotheater**

Winzige Mikroorganismen und andere Naturobjekte live in Großprojektion [> mehr](#)

### **Montag, 24. Dezember, 13:00 Uhr**

#### **Poetische Führung in der Ausstellung Peace**

Brigitta Schmid

[> mehr](#)

### **Mittwoch, 26. Dezember, 11:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Dinosaurier und das Abenteuer des Fliegens**

Die Show begleitet das vom Fliegen faszinierte Mädchen Lucy und ihren Vater auf eine Zeitreise in das Zeitalter vor 252 bis 201 Millionen Jahren, die Trias. [> mehr](#)

### **Mittwoch, 26. Dezember, 15:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Dinosaurier und das Abenteuer des Fliegens**

Die Show begleitet das vom Fliegen faszinierte Mädchen Lucy und ihren Vater auf eine Zeitreise in das Zeitalter vor 252 bis 201 Millionen Jahren, die Trias. [> mehr](#)

### **Mittwoch, 26. Dezember, 13:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Leben - eine kosmische Geschichte**

Wie begann das Leben auf der Erde? [> mehr](#)

### **Mittwoch, 26. Dezember, 17:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Katastrophen im Kosmos**

Diese Show lässt Sie hautnah und atemberaubend die enormen Kräfte und Energien im Weltall miterleben, die das Universum zusammenhalten oder bisweilen zu zerbersten drohen. [> mehr](#)

### **Mittwoch, 26. Dezember, 14:00 Uhr**

### **Live zu den Sternen: Reise durch die Nacht**

Astronomen präsentieren im Digitalen Planetarium den aktuellen Nachthimmel über Wien. [> mehr](#)

### **Mittwoch, 26. Dezember, 16:00 Uhr**

#### **Live zu den Sternen: Reise durch die Nacht**

Astronomen präsentieren im Digitalen Planetarium den aktuellen Nachthimmel über Wien. [> mehr](#)

### **Mittwoch, 26. Dezember, 18:30 Uhr**

#### **NHM Über den Dächern Wiens**

Ein kulturhistorischer Spaziergang durch das Museum bis auf die Dachterrasse mit fantastischem Wienblick wird zum unvergesslichen Erlebnis. [> mehr](#)

### **Mittwoch, 26. Dezember, 14:00 Uhr**

#### **Braunbär, Maus und Murmeltier**

Ob tiefer Winterschlaf, flottes Treiben oder einfach nur dahindösen,... [> mehr](#)

### **Mittwoch, 26. Dezember, 13:30 Uhr**

#### **Der Winter im Mikroskop**

Winzige Mikroorganismen und andere Naturobjekte live in Großprojektion [> mehr](#)

### **Mittwoch, 26. Dezember, 14:30 Uhr**

#### **Der Winter im Mikroskop**

Winzige Mikroorganismen und andere Naturobjekte live in Großprojektion [> mehr](#)

### **Mittwoch, 26. Dezember, 16:30 Uhr**

#### **Der Winter im Mikroskop**

Winzige Mikroorganismen und andere Naturobjekte live in Großprojektion [> mehr](#)

### **Donnerstag, 27. Dezember, 16:00 Uhr**

## **Digitales Planetarium: Dinosaurier und das Abenteuer des Fliegens**

Die Show begleitet das vom Fliegen faszinierte Mädchen Lucy und ihren Vater auf eine Zeitreise in das Zeitalter vor 252 bis 201 Millionen Jahren, die Trias. [> mehr](#)

## **Donnerstag, 27. Dezember, 15:00 Uhr**

### **Digitales Planetarium: Leben - eine kosmische Geschichte**

Wie begann das Leben auf der Erde? [> mehr](#)

## **Donnerstag, 27. Dezember, 14:00 Uhr**

### **Digitales Planetarium: Der blaue Planet und das Leben im All**

Die Show zeigt unseren Planeten aus der Sicht eines Astronauten auf unseren Planeten mit Betonung der Einzigartigkeit der Regionen der Erde. [> mehr](#)

## **Donnerstag, 27. Dezember, 17:00 Uhr**

### **Digitales Planetarium: Supervulkane**

Der Schauplatz: vor 74.000 Jahren auf der Insel von Sumatra. Ein Vulkanausbruch löst den plötzlichen und heftigen Zusammenbruch eines riesigen regionalen Plateaus aus. [> mehr](#)

## **Donnerstag, 27. Dezember, 14:00 Uhr**

### **Braunbär, Maus und Murmeltier**

Ob tiefer Winterschlaf, flottes Treiben oder einfach nur dahindösen,... [> mehr](#)

## **Freitag, 28. Dezember, 16:00 Uhr**

### **Digitales Planetarium: Dinosaurier und das Abenteuer des Fliegens**

Die Show begleitet das vom Fliegen faszinierte Mädchen Lucy und ihren Vater auf eine Zeitreise in das Zeitalter vor 252 bis 201 Millionen Jahren, die Trias. [> mehr](#)

## **Freitag, 28. Dezember, 14:00 Uhr**

### **Digitales Planetarium: Dynamische Erde: Klima im Wandel**

Dynamic Earth erforscht die verschiedensten internen Prozesse des fantastischen Lebenserhaltungssystems unserer Erde: des globalen Klimas. [> mehr](#)

**Freitag, 28. Dezember, 17:00 Uhr**

**Digitales Planetarium: Leben - eine kosmische Geschichte**

Wie begann das Leben auf der Erde? [> mehr](#)

**Freitag, 28. Dezember, 15:00 Uhr**

**Digitales Planetarium: Das Phantom des Universums**

Ein Fulldome-Film über die Erforschung der geheimnisvollen Dunklen Materie. [> mehr](#)

**Freitag, 28. Dezember, 16:00 Uhr**

**NHM Über den Dächern Wiens**

Ein kulturhistorischer Spaziergang durch das Museum bis auf die Dachterrasse mit fantastischem Wienblick wird zum unvergesslichen Erlebnis. [> mehr](#)

**Freitag, 28. Dezember, 15:00 Uhr**

**NHM The View from the Roof**

Ein kulturhistorischer Spaziergang durch das Museum bis auf die Dachterrasse mit fantastischem Wienblick wird zum unvergesslichen Erlebnis. (in Englisch) [> mehr](#)

**Freitag, 28. Dezember, 14:00 Uhr**

**Braunbär, Maus und Murmeltier**

Ob tiefer Winterschlaf, flottes Treiben oder einfach nur dahindösen,... [> mehr](#)

**Samstag, 29. Dezember, 16:30 Uhr**

**Krieg - Auf den Spuren einer Evolution**

Führung durch die Sonderausstellung [> mehr](#)

**Samstag, 29. Dezember, 16:00 Uhr**

**Digitales Planetarium: Dinosaurier und das Abenteuer des Fliegens**

Die Show begleitet das vom Fliegen faszinierte Mädchen Lucy und ihren Vater auf eine Zeitreise in das Zeitalter vor 252 bis 201 Millionen Jahren, die Trias. [> mehr](#)

## **Samstag, 29. Dezember, 13:00 Uhr**

### **Digitales Planetarium: Katastrophen im Kosmos**

Diese Show lässt Sie hautnah und atemberaubend die enormen Kräfte und Energien im Weltall miterleben, die das Universum zusammenhalten oder bisweilen zu zerbersten drohen. [> mehr](#)

## **Samstag, 29. Dezember, 14:00 Uhr**

### **Digitales Planetarium: Der blaue Planet und das Leben im All**

Die Show zeigt unseren Planeten aus der Sicht eines Astronauten auf unseren Planeten mit Betonung der Einzigartigkeit der Regionen der Erde. [> mehr](#)

## **Samstag, 29. Dezember, 11:00 Uhr**

### **Digitales Planetarium: Supervulkane**

Der Schauplatz: vor 74.000 Jahren auf der Insel von Sumatra. Ein Vulkanausbruch löst den plötzlichen und heftigen Zusammenbruch eines riesigen regionalen Plateaus aus. [> mehr](#)

## **Samstag, 29. Dezember, 17:00 Uhr**

### **Digitales Planetarium: Das Phantom des Universums**

Ein Fulldome-Film über die Erforschung der geheimnisvollen Dunklen Materie. [> mehr](#)

## **Samstag, 29. Dezember, 15:00 Uhr**

### **Digitales Planetarium: Das Geheimnis der Bäume**

Bäume sind unentbehrlich für alles Leben auf der Erde. Sie gehören zu den größten und langlebigsten Organismen. [> mehr](#)

## **Samstag, 29. Dezember, 16:00 Uhr**

### **NHM Über den Dächern Wiens**

Ein kulturhistorischer Spaziergang durch das Museum bis auf die Dachterrasse mit fantastischem Wienblick wird zum unvergesslichen Erlebnis. [> mehr](#)

## **Samstag, 29. Dezember, 15:00 Uhr**

### **NHM The View from the Roof**

Ein kulturhistorischer Spaziergang durch das Museum bis auf die Dachterrasse mit fantastischem Wienblick

wird zum unvergesslichen Erlebnis. (in Englisch) [> mehr](#)

### **Samstag, 29. Dezember, 14:00 Uhr**

#### **Braunbär, Maus und Murmeltier**

Ob tiefer Winterschlaf, flottes Treiben oder einfach nur dahindösen,... [> mehr](#)

### **Samstag, 29. Dezember, 13:30 Uhr**

#### **Der Winter im Mikroskop**

Winzige Mikroorganismen und andere Naturobjekte live in Großprojektion [> mehr](#)

### **Samstag, 29. Dezember, 14:30 Uhr**

#### **Der Winter im Mikroskop**

Winzige Mikroorganismen und andere Naturobjekte live in Großprojektion [> mehr](#)

### **Sonntag, 30. Dezember, 11:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Dinosaurier und das Abenteuer des Fliegens**

Die Show begleitet das vom Fliegen faszinierte Mädchen Lucy und ihren Vater auf eine Zeitreise in das Zeitalter vor 252 bis 201 Millionen Jahren, die Trias. [> mehr](#)

### **Sonntag, 30. Dezember, 15:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Dinosaurier und das Abenteuer des Fliegens**

Die Show begleitet das vom Fliegen faszinierte Mädchen Lucy und ihren Vater auf eine Zeitreise in das Zeitalter vor 252 bis 201 Millionen Jahren, die Trias. [> mehr](#)

### **Sonntag, 30. Dezember, 11:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Leben - eine kosmische Geschichte**

Wie begann das Leben auf der Erde? [> mehr](#)

### **Sonntag, 30. Dezember, 17:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Katastrophen im Kosmos**

Diese Show lässt Sie hautnah und atemberaubend die enormen Kräfte und Energien im Weltall miterleben, die das Universum zusammenhalten oder bisweilen zu zerbersten drohen. [> mehr](#)

### **Sonntag, 30. Dezember, 14:00 Uhr**

#### **Live zu den Sternen: Reise durch die Nacht**

Astronomen präsentieren im Digitalen Planetarium den aktuellen Nachthimmel über Wien. [> mehr](#)

### **Sonntag, 30. Dezember, 16:00 Uhr**

#### **Live zu den Sternen: Reise durch die Nacht**

Astronomen präsentieren im Digitalen Planetarium den aktuellen Nachthimmel über Wien. [> mehr](#)

### **Sonntag, 30. Dezember, 16:00 Uhr**

#### **NHM Über den Dächern Wiens**

Ein kulturhistorischer Spaziergang durch das Museum bis auf die Dachterrasse mit fantastischem Wienblick wird zum unvergesslichen Erlebnis. [> mehr](#)

### **Sonntag, 30. Dezember, 15:00 Uhr**

#### **NHM The View from the Roof**

Ein kulturhistorischer Spaziergang durch das Museum bis auf die Dachterrasse mit fantastischem Wienblick wird zum unvergesslichen Erlebnis. (in Englisch) [> mehr](#)

### **Sonntag, 30. Dezember, 16:00 Uhr**

#### **Braunbär, Maus und Murmeltier Was machen Tiere im Winter?**

Wenn es bei uns kalt wird, legt sich der Braunbär aufs Ohr, kuscheln sich die Murmeltiere in ihrem Bau zusammen und suchen die Mäuse unter dem Schnee nach Futter.

[> mehr](#)

### **Sonntag, 30. Dezember, 14:00 Uhr**

#### **Braunbär, Maus und Murmeltier**

Ob tiefer Winterschlaf, flottes Treiben oder einfach nur dahindösen,... [> mehr](#)

### **Sonntag, 30. Dezember, 13:30 Uhr**

#### **Der Winter im Mikroskop**

Winzige Mikroorganismen und andere Naturobjekte live in Großprojektion [> mehr](#)

### **Sonntag, 30. Dezember, 14:30 Uhr**

#### **Der Winter im Mikroskop**

Winzige Mikroorganismen und andere Naturobjekte live in Großprojektion [> mehr](#)

### **Sonntag, 30. Dezember, 16:30 Uhr**

#### **Der Winter im Mikroskop**

Winzige Mikroorganismen und andere Naturobjekte live in Großprojektion [> mehr](#)

### **Sonntag, 30. Dezember, 15:30 Uhr**

#### **Was sie schon immer über Sex wissen wollten**

Franz Topka (NHM Wien)

[> mehr](#)

### **Montag, 31. Dezember, 14:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Dinosaurier und das Abenteuer des Fliegens**

Die Show begleitet das vom Fliegen faszinierte Mädchen Lucy und ihren Vater auf eine Zeitreise in das Zeitalter vor 252 bis 201 Millionen Jahren, die Trias. [> mehr](#)

### **Montag, 31. Dezember, 15:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Dynamische Erde: Klima im Wandel**

Dynamic Earth erforscht die verschiedensten internen Prozesse des fantastischen Lebenserhaltungssystems unserer Erde: des globalen Klimas. [> mehr](#)

### **Montag, 31. Dezember, 16:00 Uhr**

#### **Digitales Planetarium: Leben - eine kosmische Geschichte**

Wie begann das Leben auf der Erde? [> mehr](#)

### **Montag, 31. Dezember, 17:00 Uhr**



## **Digitales Planetarium: Von der Erde zum Universum**

Eine abenteuerliche Geschichte über die Erforschung des Weltalls. [> mehr](#)

## **Montag, 31. Dezember, 14:00 Uhr**

### **Braunbär, Maus und Murmeltier**

Ob tiefer Winterschlaf, flottes Treiben oder einfach nur dahindösen,... [> mehr](#)

tagesauswahl

programm

[dezember](#) (PDF, 1.486 KB)

[.jänner](#) (PDF, 1.582 KB)

[.februar](#) (PDF, 1.671 KB)

[programmarchiv](#)

---

**veranstaltungen partner**

Naturhistorisches Museum Wien © 2018

- [links](#)
- [sitemap](#)
- [impressum](#)
- [datenschutz](#)